

TUGAS PEMROGRAMAN WEB



Disusun Oleh :

Nama : Ari Sigit

Nim : 121450069

Mata Kuliah : Pemrograman Web (RA)

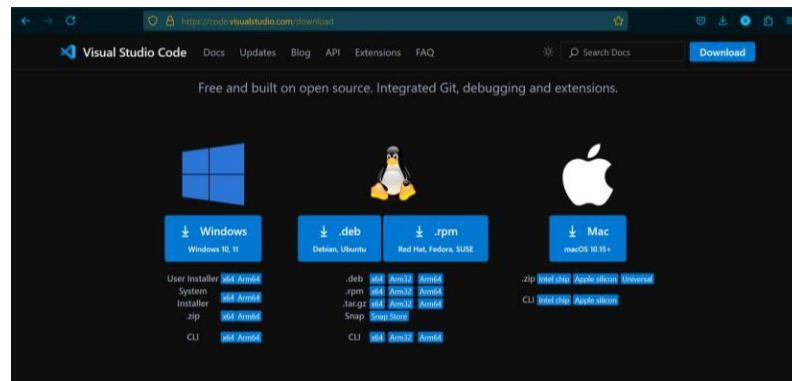
• Tugas Individu 1

1. Instal text editor (sublime, vscode)
2. Instal local server package application (XAMPP, MAMP, LAMP)
3. Buat akun github dan pelajari cara menggunakannya
4. Buat folder task_html pada directory htdocs
5. Buat sebuah laman web menggunakan html yang paling tidak berisi minimal 20 tag html, halaman tersebut berisi tentang profil anda
 - Header
 - Navigasi
 - Halaman utama (body) => content (buat beberapa struktur artikel)
 - footer

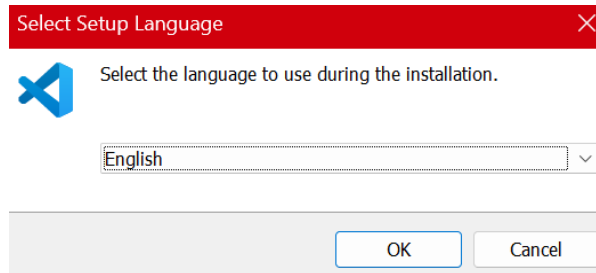
Catatan: seluruh asset yang digunakan harus diletakkan pada folder tersendiri didalam folder task_html

• Install Text Editor (Visual Studio code)

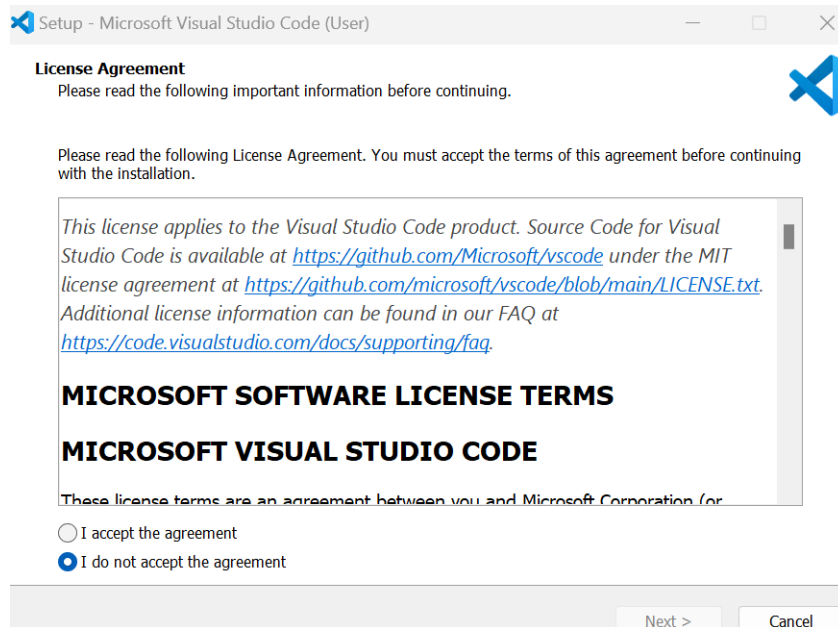
1. Donwload Aplikasi Visual Studio Code berikut <https://code.visualstudio.com/download>



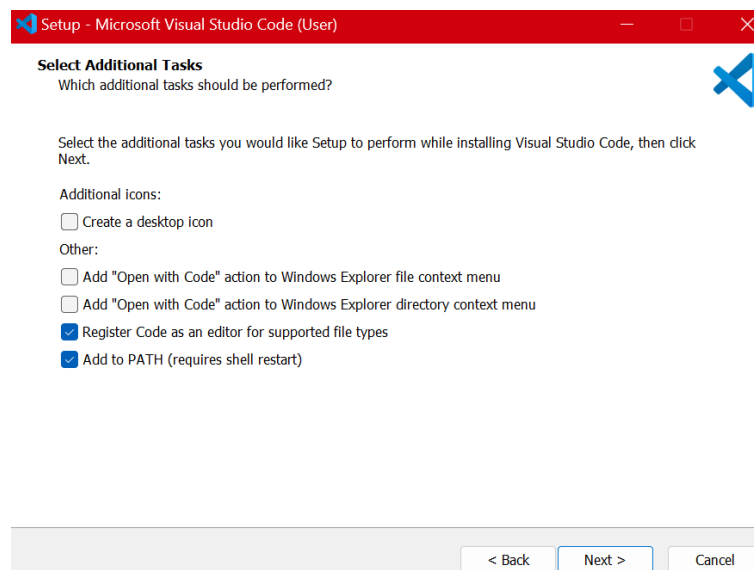
2. Pilih Lalu klik Donwload sesuai device.
3. Klik file yang sudah selesai di donwload tersebut, lalu install pilih sesuai dengan bahasa yang di pilih.



4. Lalu pilih *i accept the agreement* dan klik next



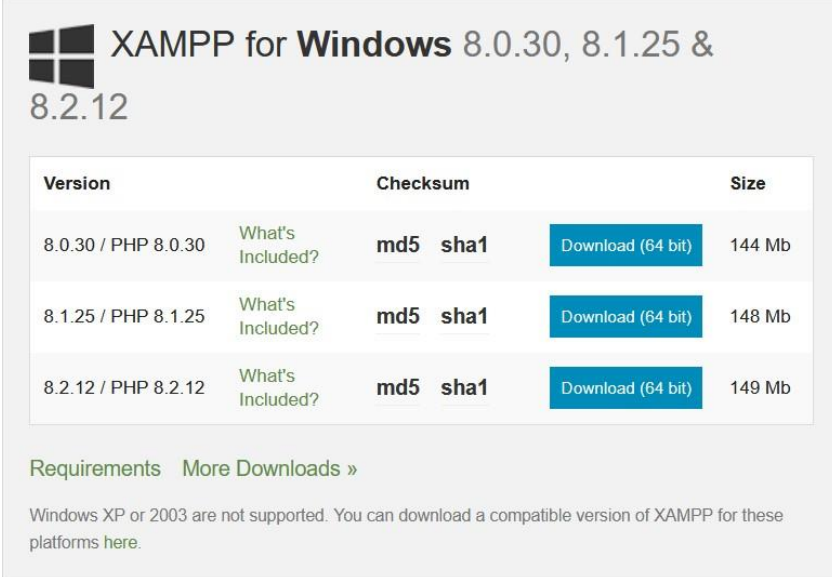
5. Selanjutnya pilih sesuai keinginan anda.



6. Lalu klik install

- **Instal local server package application (XAMPP)**

1. Download Aplikasi XAMPP berikut <https://www.apachefriends.org/download.html>,
2. Pilih sesuai dengan kriteria device anda, lalu klik donwload.

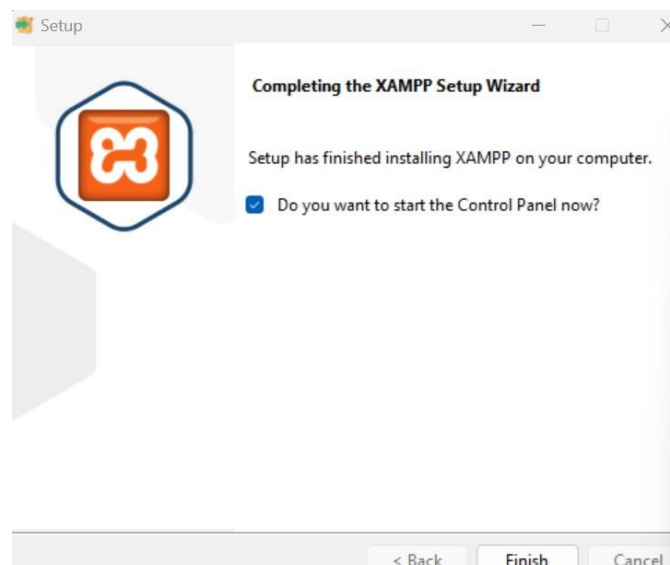


Version	Checksum	Size
8.0.30 / PHP 8.0.30	What's Included? md5 sha1	Download (64 bit) 144 Mb
8.1.25 / PHP 8.1.25	What's Included? md5 sha1	Download (64 bit) 148 Mb
8.2.12 / PHP 8.2.12	What's Included? md5 sha1	Download (64 bit) 149 Mb

[Requirements](#) [More Downloads »](#)

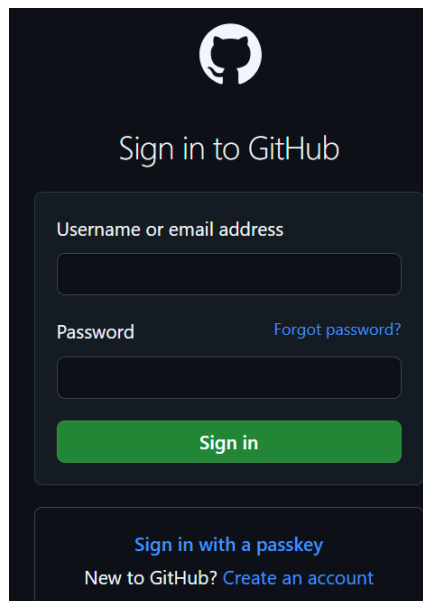
Windows XP or 2003 are not supported. You can download a compatible version of XAMPP for these platforms [here](#).

3. Klik file yang sudah selesai di donwload tersebut, lalu install dan next semua step kemudian pilih dimna file untuk aplikasi *XAMPP* .
4. Klik finish jika sudah menginstall.

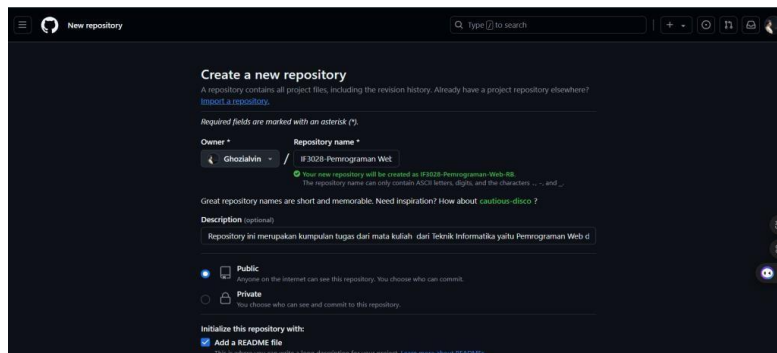


- **Buat akun Github**

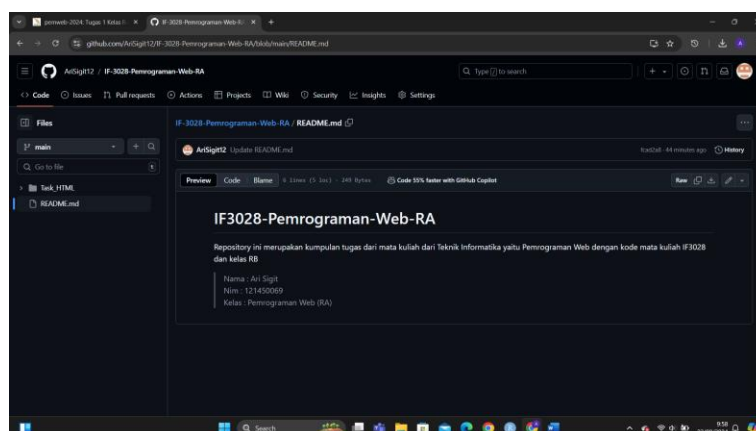
1. Login atau bukan akun Github jika belum ada <https://github.com/login>



2. Jika sudah login, lalu buat Repository baru untuk Mata Kuliah Pemrograman Web. Kemudian klik *Create Repository* di bawah halaman.

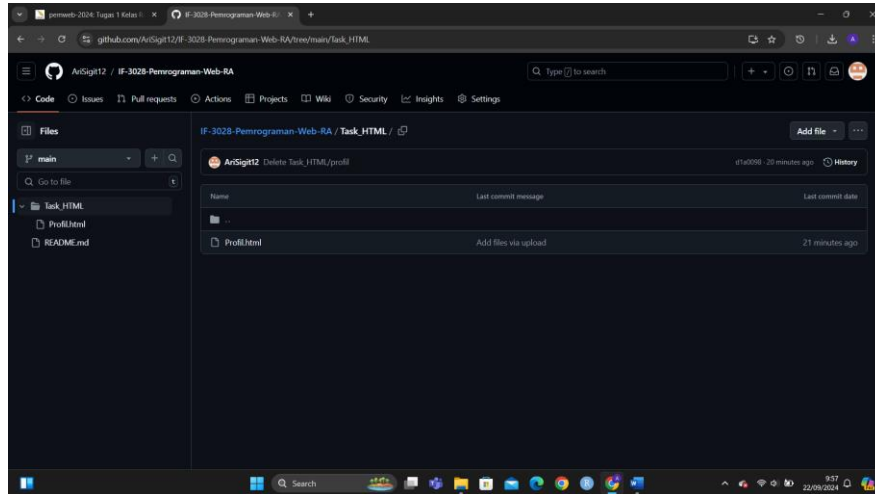


3. Kemudian Buat Folder dengan nama *Task_HTML* untuk tugas Pemrograman Web. Klik *add file > Create New File > Tambahkan > `/Task_HTML`* untuk nama folder.



Setelah membuat Folder upload, upload semua hasil tugas di folder tersebut.

4. Cara Mengupload File/Folder di Github. Pada Folder *Task_HTML* > Klik *add file* > *upload file* > *Pilih file yang di upload* > Klik *Commit changes*. File akan terupload di Github pada folder *Task_HMTL*.



- Buat sebuah laman web menggunakan html yang paling tidak berisi
 - Header
 - Navigasi
 - Halaman utama (body) => content (buat beberapa struktur artikel)
 - footer

Untuk hasil atau Code lebih lengkap dan detail pada link berikut, [Repository github](#) Berikut beberapa Lampiran terkait Code Html :